Kit de fijación SMBR-8-8/100-S6 Número de artículo: 538937



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	8
Forma constructiva	Para ranura en T
Posición de montaje	Cualquiera
para Ø de émbolo	Ø8-Ø100
Clase de resistencia a la corrosión CRC	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	No pueden utilizarse metales con más de un 5 % de cobre en masa, zinc o níquel. Excepciones: níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas
Temperatura ambiente	-20 °C120 °C
Peso del producto	20 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Aleación de aluminio forjado Anodizado Acero inoxidable de alta aleación
Material de los tornillos	Acero inoxidable de alta aleación